

VDE EN 19 VDE Toma de la broca del destornillador 1/2" para tornillos en el hexágono



Referencia: VDE IN 19 8
EAN-13: 4010886612460
Marca: GEDORE

Medida: 8 mm



Descripción general

Con el pasador presionado, Con accionamiento cuadrado interno según DIN 3120 - C 12,5, ISO 1174, con ranura de retención de bolas, Punta de acero especial de vanadio GEDORE, Aislado según VDE hasta 1000 V, según EN 60900/IEC 60900, aislamiento de herramientas de doble comprobación, Estas vasos sólo pueden combinarse con los números VDE 1991, VDE 1993 U, VDE 1990, VDE 4508-05

Propiedades

Contenido (número de piezas): 1
1000V aislado: Sí
Certificado por la VDE: Sí
Alojamiento de accionamiento, cuadrado (1): 1/2"
Alojamiento de accionamiento, cuadrado (2): 12,5 mm
Copia de seguridad: Ranura para bolas
La longitud de la inserción: 106,0 mm
Insertar Ø Actuador: 27 mm

Características

Medida	8 mm
Contenido (número de piezas)	1
Tamaño de llave 1 (1)	8 mm
Peso	0,240 lbs
1000V aislado	Sí
Certificado por la VDE	Sí
Alojamiento de accionamiento, cuadrado (1)	1/2"
Alojamiento de accionamiento, cuadrado (2)	12,5 mm
Copia de seguridad	Ranura para bolas
La longitud de la inserción	106,0 mm
Insertar Ø Actuador	27 mm

Acabados

Material	Acero al cromo-vanadio 31CrV3
Acabado	Aislamiento doble de verificación

Certificaciones

Certificación	DIN 3120 – C 12,5;ISO 1174;EN 60900/IEC60900
---------------	--

Dimensiones

Largo artículo (cm)	106 mm
Ancho artículo (cm)	27 mm

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	10,80
Producto empaquetado: ancho (cm)	2,90
Producto empaquetado: alto (cm)	2,90

Clasificación

eClass	21-04-04-24
UNSPSC	· Herramientas y Maquinaria General / Herramientas de mano / Llaves inglesas y guías / Destornilladores (27111701)